

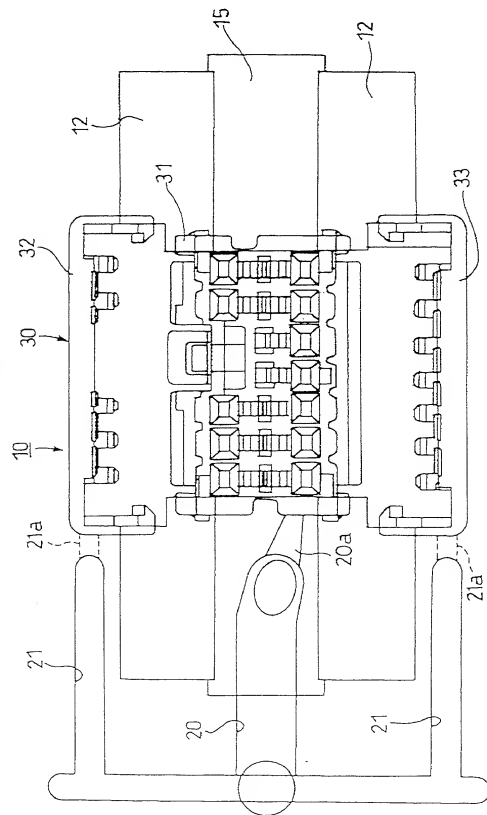
提出日 平成 11 年 12 月 20 日

頁: 1/ 10

発明名称 P-33741

図 1

図 2



- 10 成形係止金型
- 12 可動金型
- 20、21 ランナー
- 31 ハウジング
- 32、33 リヤホルダ

Fig. 1 1296260

提出日 平成 11 年 12 月 20 日
頁: 2/ 10

整理番号 = P - 3 3 7 4 1

【図 2】

Fig. 2A

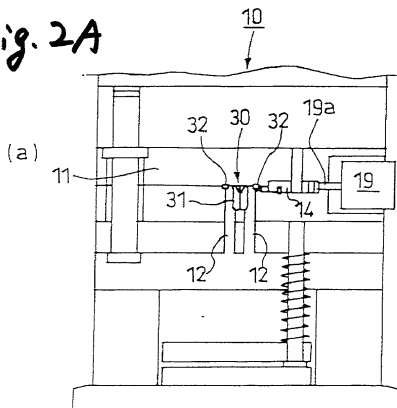
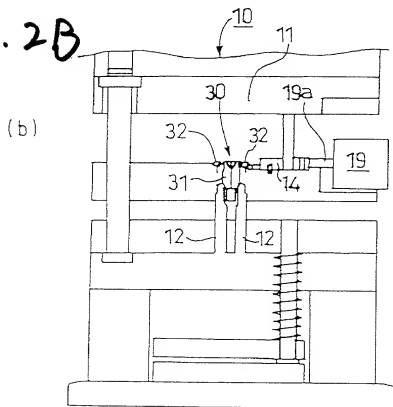


Fig. 2B



00730674 120000 100000 120000 100000

提出日 平成 11 年 12 月 20 日
頁: 3/ 10

図 3

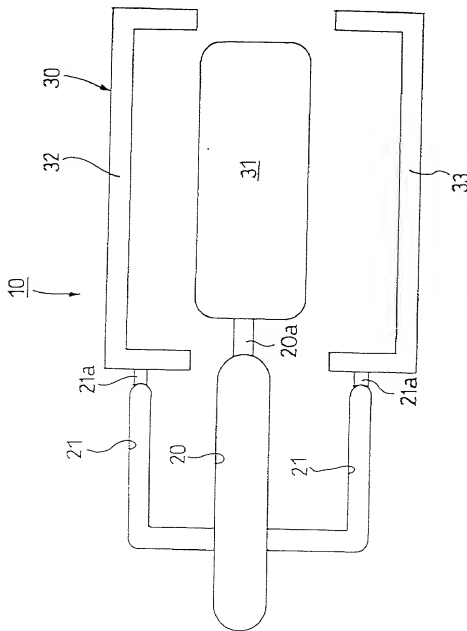


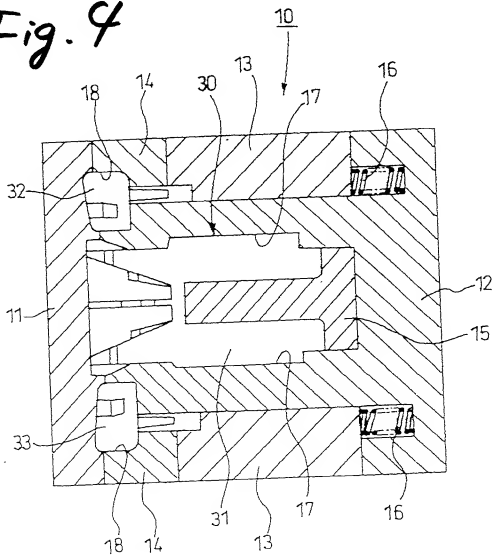
Fig. 3

提出日 平成11年12月20日
頁: 4/ 10

整理番号 = P-33741

~~SECRET~~

Fig. 4

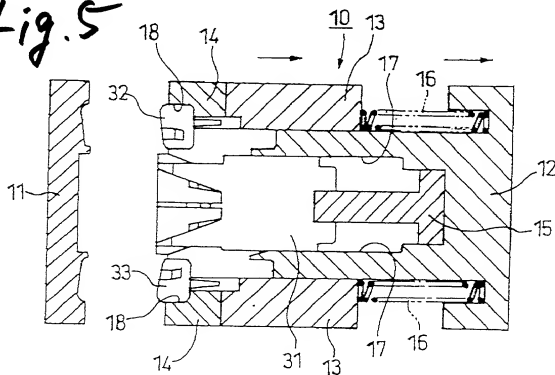


整理番号 = P-33741

提出日 平成11年12月20日
頁: 5/10

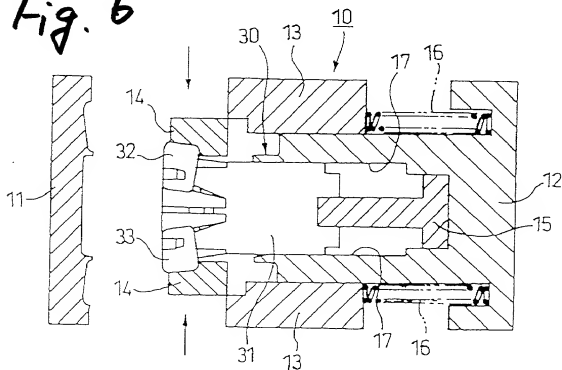
~~【図5】~~

Fig. 5



~~【図6】~~

Fig. 6



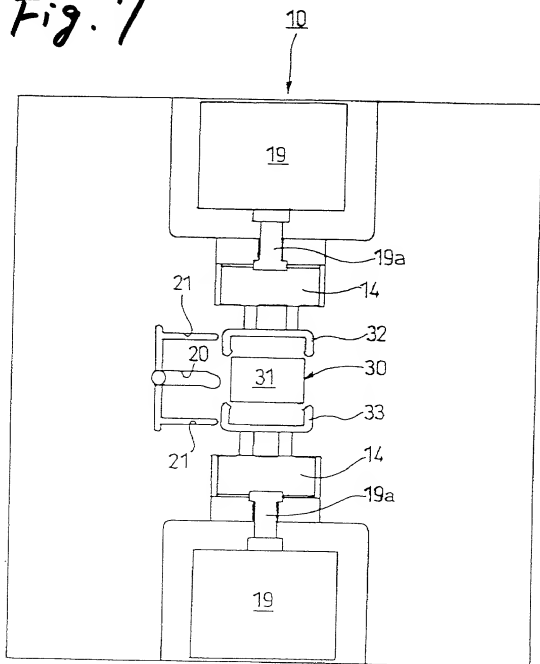
00739574.122000

整理番号 = P - 3 3 7 4 1

提出日 平成 1 1 年 1 2 月 2 0 日
頁: 6 / 10

~~【図 1】~~

Fig. 7

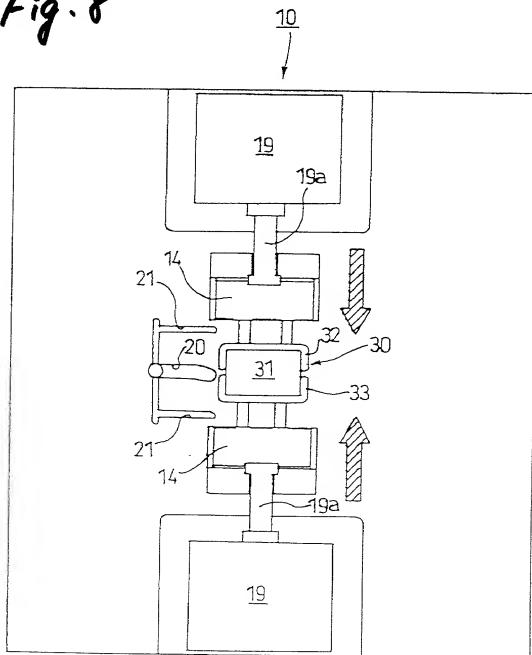


整理番号=P-33741

提出日 平成11年12月20日
頁: 7/ 10

【図8】

Fig. 8



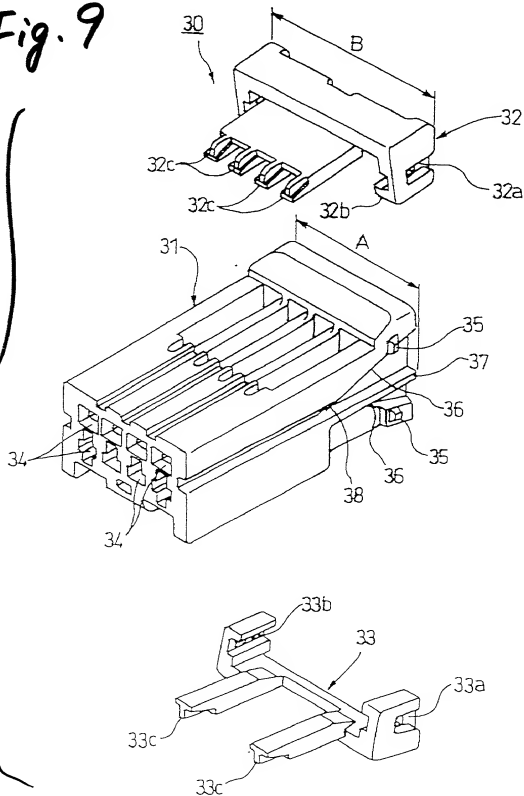
- 10 成形仮係止金型
- 14 可動金型
- 20, 21 ランナー
- 31 ハウジング
- 32, 33 リヤホルダ

提出日 平成11年12月20日
頁: 8/ 10

頁: 8/ 10

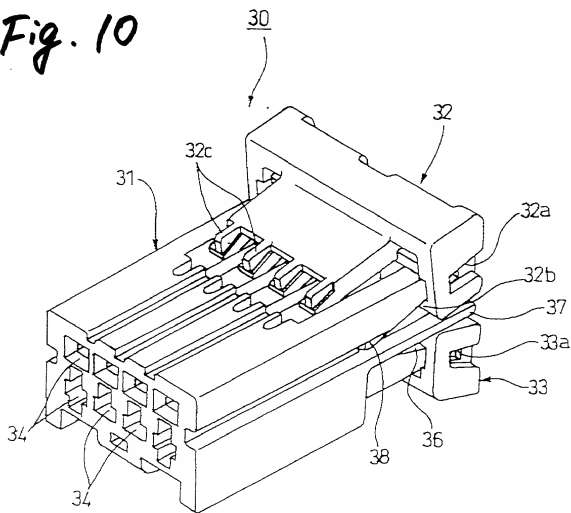
॥३॥

Fig. 9



提出日 平成11年12月20日
頁: 9/ 10

Fig. 10



000000000000

審判番号 = P - 3 3 7 4 1

提出日 平成 1 1 年 1 2 月 2 0 日
頁: 10 / 10

図 11

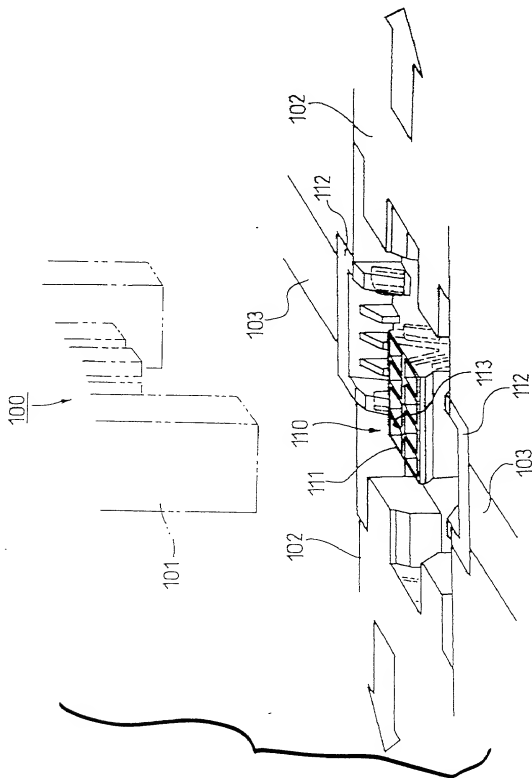


Fig. 11

029871296260